



ALLARGARE GLI ORIZZONTI DELLA CARITÀ PER UNA NUOVA PROGETTUALITÀ SOCIALE

IV FORUM INTERNAZIONALE
DEL GRAN SASSO



Evento speciale della Presidenza italiana del G20

PARTENARIATO EURO-AFRICANO:
III CONFERENZA

30 SETTEMBRE/2 OTTOBRE 2021

TERAMO - CAMPUS UNIVERSITARIO A. SALICETI

VENERDI 1° OTTOBRE – ORE: 9.00

Paolo De Castro, Europarlamentare ex Presidente della Commissione Agricoltura del Parlamento Europeo - *La Politica Agricola Europea in una nuova prospettiva sociale (The European Agricultural Policy in a new social perspective)*.

Francesco Pomilio, Dirigente Veterinario – Responsabile Reparto “Igiene e Tecnologie degli Alimenti - *L'uso e il recupero degli alimenti quale forma per aumentare la sostenibilità delle produzioni (The use and recovery of food as a way to increase the sustainability of production)*.

Antonio Forlini, Presidente di Unaitalia: *Produzione e Consumi delle carni avicole: Come Coniugare Sostenibilità Ambientale, Sociale, Economica e Nutrizionale (Production and Consumption of Poultry Meat: How to Combine Environmental, Social, Economic and Nutritional Sustainability)*.

Gianfranco Diletti, Dirigente Chimico – Reparto “Contaminanti organici persistenti”: *Inquinanti organici persistenti non regolamentati: una nuova sfida per la sicurezza alimentare (Non-regulated persistent organic pollutants: a new challenge for food safety)*.

Paolo Piccolino Boniforti, Consulente per Agriconsulting S.p.A.: *Il comparto degli equidi in Italia: la sfida al vecchio sistema attraverso i nuovi progetti delle associazioni allevatori (The equine sector in Italy: the challenge to the old system through the new projects of the breeders associations)*.

Massimo Scacchia, Dirigente Veterinario – Responsabile “Ricerca, sviluppo e cooperazione nei rapporti internazionali”: *La cooperazione veterinaria; dal benessere animale al benessere umano (Veterinary Cooperation; from animal to human welfare)*.

ALLARGARE GLI ORIZZONTI DELLA CARITÀ PER UNA NUOVA PROGETTUALITÀ SOCIALE

IV FORUM INTERNAZIONALE
DEL GRAN SASSO



Evento speciale della Presidenza italiana del G20

PARTENARIATO EURO-AFRICANO:
III CONFERENZA

30 SETTEMBRE/2 OTTOBRE 2021

TERAMO - CAMPUS UNIVERSITARIO A. SALICETI

VENERDI 1° OTTOBRE – ORE 15.00

PRESENTAZIONE DI RELAZIONI BREVI E CASI STUDIO

15.00: **Jasmine Hattab***, **Pietro Giorgio Tiscar**, Università degli Studi di Teramo: *Allevamento suinicolo sostenibile: benessere delle risorse umane e degli animali nell'ottica One Health (Sustainable pig farming: well-being of human and animal resources from a One Health perspective)*

15.15: **Mariangela Iorio***, **Lilia Testa***, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale": *Produzione, purificazione e valutazione dell'antigenicità della proteina ricombinante VP7 del virus della peste equina Africana (Production, purification and antigenic reactivity evaluation of recombinant core protein VP7 of African horse sickness virus)*

15.30: **Vittorio Sarchese***, **Federica Di Profio**, **Andrea Palombieri**, **Paola Fruci**, **Fulvio Marsilio**, **Barbara Di Martino**, Università degli Studi di Teramo: *Sviluppo di protocolli diagnostici ONT (Oxford Nanopore Technologies) per l'identificazione e caratterizzazione del virus dell'epatite E (Hepatitis E Virus: HEV) a partire da campioni animali (Development of ONT (Oxford Nanopore Technologies) diagnostic protocols to identify and to characterize hepatitis E virus (HEV) from animal samples)*

15.45: **Lauteri Carlotta*¹**, **Gianluigi Ferri¹**, **Domenico Pellei²**, **Alberto Vergara¹**, ¹Università degli Studi di Teramo; ²Globalconcept s.r.l. – San Benedetto del Tronto (AP): *La sostenibilità nella filiera bovina: un approccio integrato (Sustainability in bovine food chain: an integrated approach)*

16.00: **Julio de Matos Vettori***, **Damiano Cavallini**, **Giorgio Balascia**, **Melania Giammarco**, **Lydia Lanzoni**, **Giorgio Vignola**, **Isa Fusaro**; Università degli Studi di Teramo: *Utilizzo degli attivometri come strumento di efficienza e sostenibilità nell'allevamento della bovina da latte (The use of an activometer as a tool of efficiency and sustainability in dairy cattle breeding)*.

16.10: **Mirella Bellocci**, **Manuela Leva**, **Giulio Tammaro***, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale": *Contaminanti ambientali inorganici in uova prodotte in Italia con metodi biologici e convenzionali (Inorganic environmental contaminants in eggs produced in Italy with biological and conventional methods)*

16.30: **Romina Romantini**, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale": *L'antibiotico resistenza nell'allevamento di pollo antibiotico-free e convenzionale (Antimicrobial resistant in organic and conventional poultry farms)*

16.45: **Margherita Perilli***, **Silvia Scattolini***, **Alessandra Cornacchia***, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale": *Distribuzione dei sierotipi di Salmonella spp. isolati da pollame nelle regioni Abruzzo e Molise dal 2015 al 2020 (Distribution of Salmonella spp. serotypes isolated from poultry in Abruzzo and Molise Regions during a 6-year period)*

17.00: **Luca Palazzese^{1*}**, **Marta Czernik²**, **Pasqualino Loi²**, ¹Institute of Genetics and Animal Biotechnology of the Polish Academy of Sciences – Jastrzebiec (Poland); ²Università degli Studi di Teramo: *Biobanca del seme alternativa per le specie minacciate (Alternative semen biobank for endangered species)*

17.15: **Federica Di Giacinto^{1*}**, **Ludovica Di Renzo¹**, **Giuseppina Mascilongo¹**, **Valentina Notarstefano²**, **Giorgia Gioacchini²**, **Elisabetta Giorgini²**, **Tanja Bogdanović³**, **Sandra Petričević³**, **Eddy Listeš³**, **Mia Brkljača⁴**, **Carla Giansante⁴**, **Gianfranco Diletti¹**, **Nicola Ferri¹**, **Miriam Berti¹**, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"; ²Università Politecnica delle Marche; ³Croatian Veterinary Institute – Split (Croatia); ⁴Faculty of Food Technology and Biotechnology – Zagreb (Croatia): *Rilevazione di microplastiche e additivi nel tessuto edibile di tonno rosso (T. thynnus) e pesce spada (X. gladius) pescati nel Mar Mediterraneo (Detection of microplastics and additives in edible muscle of bluefin tuna (T. thynnus) and swordfish (X. gladius) caught in the Mediterranean Sea).*

17.30: **Andrea Beatriz Damico^{1,2*}**, **José María Aulicino²**, **Jorgelina Di Pasquale¹**, ¹Università degli Studi di Teramo; ²National University of Lomas de Zamora – Buenos Aires (Argentina): *La sostenibilità dei prodotti di origine animale argentini: studio sulla conoscenza degli studenti di Agraria a Buenos Aires (The sustainability of Argentine products of animal origin: a study on the knowledge of the students of Agrarian Sciences in Buenos Aires).*